

**Zeitschrift:** Schweizerische Zeitschrift für Forstwesen = Swiss forestry journal = Journal forestier suisse  
**Herausgeber:** Schweizerischer Forstverein  
**Band:** 71 (1920)  
**Heft:** 11  
  
**Rubrik:** Forstliche Nachrichten

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 14.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

## Forstliche Nachrichten.

### Kantone.

**Wallis.** Zum Forstinspektor des VII. Forstkreises Saxon hat der Staatsrat ernannt: Herrn Otto Kuefli, von Grenchen (Solothurn), mit Dienstantritt am 1. September. Derselbe hat vorläufig seinen Wohnsitz in Sitten.



## Bücheranzeigen.

**Acta forestalia fennica.** Arbeiten der forstwissenschaftlichen Gesellschaft in Finnland. Helsingfors. Band 1—12. Die verschiedenen Arbeiten betiteln sich:

Band 1, Ausgabe 1913. Über Waldtypen, von A. R. Cajander. Die periodischen Erscheinungen der Reproduktion der Kiefer an der polaren Waldgrenze, von Kenvall August. Band 2, Ausgabe 1913. Studium über die durch Brandkultur entstandenen Nadelholzbestände des Staatsforstes Vesijako. Von Vuori E. Versuche mit ausländischen Holzarten im Staatsforst Vesijako. Von Ilvessalo E. Studien über die Moore Finnlands von A. R. Cajander. Band 3, Ausgabe 1914. Über die Entwicklung gleichaltriger Waldbestände. Von Cajanus, Werner. Ein Beitrag zur Kenntnis der sogenannten partiellen Variabilität der Kiefer, von Kenvall August. Band 4, Ausgabe 1915. Über die Entstehung der Bülden und Stränge der Moore. Von Tantt, Antti. Einige Beobachtungen über die Aufarbeitung und Verwahrung des Brennholzes. Von Heikinheimo M. Cronartium peridermi Strobi Kleb. auf pinus cembra in Finnland gefunden. Von Elfving R. O. Band 5, Ausgabe 1915. Studien über die Samenjahre und Altersklassenverhältnisse der Kiefernwälder auf dem nordfinnischen Heideboden. Von D. J. Lahtari. Studien über die Aufforstungsfähigkeit der entwässerten Moore. Von Tantt, Antti. Band 6, Ausgabe 1917. Beiträge zur Kenntnis einiger Waldtypen in den Fichtenwäldern des deutschen Mittelgebirges, von Björkenheim Hof. Studien über die Verjüngungsjahre der Kiefernwälder in Süd- und Mittelfinnland. Ilvessalo, Lauri. Wachstumsstudien in Myntielus und Callunawaldtypen. Ilvessalo, Yrjö. Band 7, Ausgabe 1917. Nur in finnischer Sprache. Band 8, Ausgabe 1918. Studien über Sturmrichtung und Sturmschäden in Finnland. Von Bonsdorff A. J. Band 9, Ausgabe 1919. Untersuchungen über die Verteilung des fruchtbaren Bodenareals. Von Lakkala O. J. Untersuchungen über den Zustand der Wälder in Savo und Karjala. Von Multamäki S. E. Band 10, Ausgabe 1919. Über die Borkenfäher und den durch sie verursachten Schaden in den Wäldern Finnlands. Von Munio Saalas Band 11, Ausgabe 1919. Finnische Ausgabe. Band 12, Ausgabe 1920. Über die Entstehung der Stränge auf den Torfmooren. Von Muer Väinö. Mooruntersuchungen im mittleren Österbotten. Von Backmann A. L.

Die einzelnen Bände stehen Interessenten zwecks Besprechung gratis zur Verfügung und werden solche eingeladen, sich bei der Redaktion zu melden.